

✔ Sua compra foi realizada com sucesso! Obrigado por escolher a Azul, 

Código da Reserva: **PK1GPA**

☎ Para atendimento na Central de Reservas, utilize o nº de identificação:
3121.2013.3101

Terça, 24 nov 2020 às 16:45 - Somente IDA

Salvador (SSA) ✈ Vitória da Conquista (VDC)

IDA ✈ Terça, 24 nov 2020 Azul

Salvador (SSA) > Vitória da Conquista (VDC)

Voo AD 4164 **16:45**  Check-in disponível **72h** antes do voo

Embraer 195 SSA

>

17:35

VDC

> Afonso Florence

 [Alterar / marcar assentos](#)  [Comprar bagagem](#)

Dados do pagamento

IDA (SSA - VDC)

Preço da tarifa: R\$ 1.304,80

Taxas e impostos: R\$ 32,42

Subtotal R\$ 1.337,22

Assentos **R\$ 36,00**

Total R\$ 1.373,22

Forma de Pagamento	Nº Parcelas	Total da compra
--------------------	-------------	-----------------

Forma de Pagamento	Nº Parcelas	Total da compra
Cartão de Crédito ELO	2x	R\$ 1.373,22

Lembretes para sua viagem



Leve documento de identificação com foto



Chegue com antecedência



Marque seu assento



Faça seu check-in pela Internet

Outros avisos importantes

1. Comparecer ao aeroporto 1(uma) hora e 30min antes da partida do voo, munido de documento de identificação original com fotografia. O check-in se encerrará 40 minutos antes da decolagem.
2. O bilhete não é endossável.
3. O bilhete eletrônico é válido por um ano após a data de emissão. No entanto, a tarifa é válida somente para as datas do voo especificado.
4. Para remarcação, remissão, reembolso e não comparecimento ao embarque (noshow), consulte penalidades no site voeazul.com.br, na seção Dúvidas Frequentes.
5. No caso de reembolso, contatar a companhia aérea no telefone 4003-1118.
6. O bilhete de passagem terá validade de 1 (um) ano, a partir da data da sua emissão. Cancelamentos, alterações e reembolsos podem ser realizados dentro do prazo de validade, conforme as regras tarifárias da Azul vigentes no momento da compra.

O contrato de transporte de passageiros encontra-se disponível em nossas lojas ou em nosso site.

A sua escolha é muito importante para nós!